

PBST 缓冲液(10X, pH 7.4, 含 0.5%Tween-20)

产品编号	产品名称	包装
MA0101-1	PBST 缓冲液(10X, pH7.4, 含 0.5%Tween-20)	500ML

产品简介:

PBST 缓冲液(10X, pH7.4, 含 0.5%Tween-20)由氯化钠、磷酸氢二钠、氯化钾、磷酸二氢钾等组成, 含 0.5% Tween-20, 不含 Ca^{2+} 、 Mg^{2+} , pH 值为 7.4, 多用作 ELISA 清洗液, 亦可用于清洗 Western Blot 实验中 PVDF 膜或 NC 膜。

包装清单:

产品编号	产品名称	包装
1	PBST 缓冲液(10X, pH7.4, 含 0.5%Tween-20)	500ML
2	说明书	1 份

保存条件:

- 2-8°C, 保存 12 个月。
- 常温未开封保存 6 个月。
- 常温开封保存 3 个月。

使用说明:

- 1、使用时用纯水稀释至 1X 使用, 操作参考实验具体要求。
- 2、清洗膜时, 每次 5~10min, 重复 3 次。

注意事项:

- 1、本 PBST 缓冲液(10X, pH7.4, 含 0.5%Tween-20)密闭保存, 开启后尽快用完。
- 2、本产品仅限于专业人员的科学研究用, 不得用于临床诊断或治疗, 不得用于食品或药品, 不得存放于普通住宅内。
- 3、为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。